Index of Claims



Application/Control No.

10/733,609

Examiner

Stefan Staicovici

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HADLEY, PHILIP C.

Art Unit

1732

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

(Through numeral)
 Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

Cla	Claim Date						Cla	aim	Date								٦	Cli	aim	Date											
	<del>-</del>								-											E			Т	T			$\Box$				
Final	Original	9/22/06	Ιi					l	ł		Final	Original				ı						Finat	Original								
ΙĒ	Ę	92	Ιİ					ı	ł		i Ē	Ĕ										ιĒ	)riç		1						
					_	<u>L</u>		L		Ш		L	L										1_ 1								
	1	+	Ш					L	L	Ш		51	L										101					Τ			
	2	+	Ш			_	_			Ш	L	52	_					_					102								
	3	+	Ш	_		ㄴ	L	L.	┖	Ш		53						_	_	$\perp$	_		103								
<u> </u>	4_	+	$\sqcup$	_			lacksquare	<u> </u>	<u> </u>	Ш		54	L			_		_	$\perp$		_		104		$\perp$		L				
<u> </u>	5	+	$\sqcup$	_		L	L.	_	_	Ш		55				_		_	_		_		105		$\perp$		$\perp$				
-	6	+		_		L	<u> </u>	Ļ_	_	Ш		56					_	_	_		_		106	_	丄	$\perp$			Ш		
	7	+		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1	<u> </u>	Ш		57		Щ			_	$\dashv$	_	_	_		107			$\perp$	$\perp$		Ш	$\square$	
	8	+	Ш	_		L	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш		58			$\Box$	_	_	$\dashv$	_	$\perp$	_		108			$\perp$		<u> </u>	Ш	Ш	
	9	+	Ш	_		_	ᆫ	<u>_</u>	<u> </u>	Ш		59	L				_		_		_		109			$\perp$	L		Ш	Ш	
<u> </u>	10	+				L	<u> </u>	L	_			60	_								_		110		┸	L					
	11	+	$\sqcup$	_		L	_		_	Ш	<u> </u>	61			_			_	_		_		111		┸	$\perp$	_		Ш	Ш	_
<u></u>	12	+	Щ			L_	_	1	<u> </u>	$\square$	<u></u>	62	L_	Ш					_		_		112						Ш		_
<u> </u>	13	+	Щ			<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш	<u> </u>	63				_		_ļ		$\perp$	_		113	_ _	$\perp \!\!\! \perp$	Ļ	L	L	Ш	Ш	_
	14	+	$\sqcup$			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ـــــ	Ш		64						_ļ			_		114	[_		L			$\square$		_
<u></u>	15	+	$\sqcup$	_				_	<u>L</u>	Ш		65	L		_	_	_	_		$\bot$	_		115		$\perp$				Ш		_
	16	+	$\sqcup$			<u> </u>	<u> </u>	<b>—</b>	<u> </u>	Ш		66	<u> </u>		_		_	_		$\perp$	_		116	_	┸	$\perp$	1	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$	Ш	Ш	
	17	+		_		L	<u> </u>	<u> </u>	L.	Ш		67	_			_	_			$\perp$	_		117							Ш	
	18	+		_		ļ	<u> </u>	L	L	Ш		68				ᆜ	_				_		118			L	1_		Ш	Ш	
	19	+		_		<u> </u>			<u> </u>	Ш		69	_			_	_	_	_		_	L	119								
	20	+		_			$oxed{oxed}$		<u>L</u>	Щ	<u> </u>	70			_	$\perp$	_	$\perp$	_		_		120						$\square$		
	21	+	Ш	_				<u> </u>		Ш		71				_							121				$\perp$				
	22	+	Ш	_		_	L	Ŀ	_			72				_	_	_	_		╝		122								
	23	+	Ш	_				<u> </u>				73			_	_	$\perp$	_					123		L						
<u> </u>	24	+	Ш	_		_	_	<u> </u>			<u> </u>	74			_	_	_	_	_	$\perp$			124	_	$\perp$	$\perp$	┸				
	25	+		_		_	_	<u> </u>		Ш	<u> </u>	75	Ĺ		_		_	_	_		_		125		$\perp$	$\perp$	┸	_			
	26	+	$\square$	_		_	_	<u> </u>			L	76				_	_	_	4		_		126	Ш.	┸	<u> </u>	╙		Ш		
	27	+	Ш	_				<u> </u>	_	Ш	L	77	L	_	_	_	_	_	_		_		127		┵	丄	$\perp$		Ш		_
	28	+		_		_	<u> </u>	$\vdash$	_		<u> </u>	78	ļ		_	_	_	4	_	_ _	_		128		1.	ᆚ_	┖	<u> </u>	Ш	Ш	
	29	+		_		_	<u> </u>	╙	匚		L	79	Щ	-	_	_	_	4	4	_ _	_		129		$\perp$	┸	┺	<u> </u>	Ш	Ш	
<u> </u>	30	+	Ш	_	_	_	_	L	_			80	Ш	_	_		_	_	4		_		130			<u> </u>	1_	<u> </u>	Ш	Ш	
	31	+	$\vdash$	_	_		<u> </u>	<u> </u>	_	$\blacksquare$		81	Ш		4	_	_	4	4	$\perp$	_		131		_	$\perp$	↓_	<del></del>	Ш	Ш	
	32	+	-	-		_	ļ	L_	<u> </u>	Ш	<u> </u>	82	Ш		_	_	$\dashv$	$\dashv$	_		4		132	$\bot$	$\perp$	┸	_	╙	Ш	$\square$	
<u> </u>	33	+	H			<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$	$\sqcup$		83	Ш	_	-	_	_	_	$\dashv$	+	_	$\sqcup$	133		$\bot$	1_	_	<u> </u>	Ш	$\sqcup$	
	34	+	$\vdash$	4	_	-	<u> </u>	-	<del> </del>	Щ	-	84	$\vdash\vdash$		_			$\dashv$	_	+	-	$\vdash \vdash$	134	4	4	4		<del> </del>	Ш		
<u> </u>	35	+	$\vdash \vdash$	-			├	<del> </del>	<del> </del>	-		85	Ш			_	$\dashv$	_	-+		4	<u> </u>	135	_	4_	+	1	ـ	$\sqcup$		
	36	+	$\vdash$		_		<u> </u>	$\vdash$				86	Ш		-	_	_	-	-	-	-  :		136		+	1-	₩	╀-	Ш		_
<u> </u>	37	+	$\vdash$	-				-	$\vdash$	$\dashv$		87	$\square$	-			-	_	-	4	-		137	+	+-	4_	<u> </u>	1_	Ш		
$\vdash$	38	+		$\dashv$	_		-	<u> </u>	-	$\dashv$	$\vdash$	88	$\vdash$		$\dashv$			+	4	4	-		138		_	╂-	₩	-	Щ		_
<u> </u>	39	+	$\vdash$	-	$\dashv$		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		-	89	$\vdash \vdash$	_			-	-	4	_	4		139		_	$\bot$	↓_	1	$\sqcup$		
<u> </u>	40	+	$\vdash$		_		<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>		-	90			-	$\dashv$		-	4	4	-	<u> </u>	140		$\perp$	+-	₩		$\sqcup$	_	_
<u></u>	41	+	$\vdash$		-		$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	$\dashv$	-	91	$\vdash$		4		_	-	4	_	$\dashv$		141	-	4	4-	-	$\sqcup$	Ш		_
		+	$\vdash$	-	_		-	<u> </u>	$\vdash$	$\dashv$	-	92	$\vdash$		_	-	-	$\dashv$		+	-	<del>                                     </del>	142	-	4	-	<del> </del>	<b> </b>	$\vdash \vdash$		
<u> </u>	43	+	$\dashv$	-+	$\dashv$	$\vdash$	-	-	-	$\dashv$	$\vdash$	93	$\vdash$		$\dashv$		$\dashv$	$\dashv$	-		-		143		+	╁	1_	-	$\vdash \downarrow$	↲	
$\vdash \vdash \vdash$	45		$\vdash \vdash$		$\dashv$		$\vdash$	-	-	_	$\vdash$	94	$\vdash$	-		-		-	-		-		144		+	+-	+	<b>↓</b>	Ш	_	_
$\vdash\vdash\vdash$	46	+	$\vdash$	-+	-	-	-	$\vdash$	-		$\vdash$	95	-	-	$\dashv$			+	+	+	-		145		4	+-	╄-	-	$\vdash \vdash$	_	
	47				$\dashv$		-	$\vdash$	Н	$\dashv$	-	96 97	$\vdash$		-		$\dashv$	-	-	-	-		146		+-	+	╄-	<del>   </del>	$\vdash \vdash$		_
<u> </u>	48	_	$\vdash \vdash$		$\dashv$		<u> </u>	<u> </u>	Н	$\dashv$	$\vdash$			-	-		$\dashv$	-	$\dashv$	+	-		147		4	+-	1_	$oxed{oxed}$	$\vdash \vdash$		
$\vdash$	48	_	$\vdash \vdash$	$\dashv$	-	-	$\vdash$	$\vdash$	Н	$\dashv$	$\vdash$	98 99	_	_		-1	-	$\dashv$	+	-	$\dashv$		148		+	╄	+	<b> </b>	${oxed}$		
$\vdash$	50		$\vdash \vdash$	$\dashv$			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	$\vdash$		-		-	4	-+	+	+		-		149		+	╀	<del> </del> —	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	
لــــا	50			1				يسا				100		- 1	L	- 1	- 1	- 1			_		150		1	1	1	1	i I	.	